



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

---

## PROTOKOL průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Bylany 1

za měsíc: **prosinec**  
rok: **2009**

podmínky měření  $t_1/t_2$  [°C]: 15/15

<b>metan</b>	[mol%]	<b>98,240</b>
<b>etan</b>	[mol%]	<b>0,627</b>
<b>propan</b>	[mol%]	<b>0,174</b>
<b>iso-butan</b>	[mol%]	<b>0,028</b>
<b>n-butan</b>	[mol%]	<b>0,026</b>
<b>iso-pentan</b>	[mol%]	<b>0,003</b>
<b>n-pentan</b>	[mol%]	<b>0,001</b>
<b>C<sub>6</sub><sup>+</sup></b>	[mol%]	<b>0,001</b>
<b>CO<sub>2</sub></b>	[mol%]	<b>0,026</b>
<b>N<sub>2</sub></b>	[mol%]	<b>0,796</b>
<b>celk. síra</b>	[mg/m <sup>3</sup> ]	<b>&lt;1</b>
<i>(podle měsíčního</i>	[kWh/m <sup>3</sup> ]	<b>10,499</b>
<b>výhřevnost</b>	[kWh/m <sup>3</sup> ]	<b>9,456</b>
<b>hutnota</b>		<b>0,564</b>
<b>hustota</b>	[kg/m <sup>3</sup> ]	<b>0,691</b>
<b>Wobbeho index</b>	[kWh/m <sup>3</sup> ]	<b>13,98</b>
<b>rosný bod</b>	[°C]	<b>-11</b>
<b>rosný bod</b>	[°C]	<b>-14</b>

vyhotovil (datum, jméno)  
zodpovídá

4.1.2010  
J.Ryzáková

---

Převzato ze stránek RWE